## CLAIMS ONLY

CLAMS	ASI	FRED	AFTER	* May be used for additional claims or amendme						ndments				
	ASFILED		AFTER FIRST AMENDMENT		AFTER SECOND AMENDMENT				•		•			
	Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend	ĺ		Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depen
1 .								51			·			Depen
2		1					l	52						<del> </del> -
3						1	1 (	53						
4						1	1 1	54						
5			l				1 Ì	55		<del></del>				
E					1		1 1	56		i		<del> </del>		<del> </del>
1			i		1		1 1	57				<del> </del>	<del> </del>	ļ
<u></u> ხ	1	1	1		1	1	1 1	58		<del> </del>	<del> </del>		<b> </b> -	<del> </del>
ÿ	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del> </del>	1	<del> </del>	1	55		<del> </del>		<del> </del>		<b>!</b>
10		<del></del>		i		<del> </del>	1 1	60		I		<u> </u>		<b> </b>
11	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>		t —	<del> </del>	łł	61		<del> </del>		<b></b>		L
12	<del> </del>	<del>- '\-</del>			<del>                                     </del>		1 1	62	ļ	<del> </del>				
13	<del> </del>	<del>  ' ' '   '   '                        </del>	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>	<del></del>	} }		<del> </del>	ļ		<u> </u>		
14	<del> </del>	<del>                                     </del>			<del> </del>	<del> </del>	1 1	63		ļ			<u> </u>	
	<del> </del>			<del> </del>	<del>├</del> ──	<del></del>	łł	64					<u> </u>	
15	<del>                                     </del>		<u> </u>	<b></b>	<b></b> .	<del> </del>	Į Į	65	ļ	<b></b>				
16	<del> </del>				<b> </b>	<b>↓</b>	1 1	66		<u> </u>				
17			<u> </u>	<u> </u>	↓	<b>_</b>	1 1	67						1
18	<u> </u>	<del>                                     </del>	<b>!</b>	<b> </b>	<b> </b>	<b>-</b>	1 1	68					1	·
19		ļ <u>.</u>		<u> </u>	<b>!</b>	ļ	1 1	69					1	1"
20	<b>!</b>		1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1 1	70		1				1
21	<b></b>	<u> </u>	1	<u> </u>	L	<u> </u>	1 1	71		1		1		
. 22	1	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> 1</u>		] [	72	·	T		<u> </u>	1	1
23							]	73						1
74							1	74			1	1	i	1
25						1	1	75	1	1	·	<del> </del>	<del> </del>	1
26							1	76	1		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>
27	1	1			1	1	1	77		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del> </del>	<del> </del>
28	1		1	1	1		1	78	1		!	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
2.4	1	1	1	<del> </del>	1	1	1 1	79	1	1	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
3-)	1	1	<del> </del>	<del> </del>	1	1	1 1	03	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                       </del>	<del> </del>	·}
3.:	1	1	1	i	1	1	1 1	ε:	<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>!</del>
32	†	<del>                                     </del>	1	<del> </del>	1	<del></del>	1 1	6.	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>!</del>
33	1				·		1 1	52 52	<del> </del>	<del> </del> -	<b> </b>	ļ		·!
34	· <del> </del>	<del></del>	┧──	<del></del>	-	<del></del>	1 1		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<b></b>	<del>-</del>
	·	·i	·	· <del> </del>			1	5.4		·	<b> </b>	<b>-</b>	·	ļ
36	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del></del>	<del>- </del>	- 1	- 65	<del> </del>	<del> </del>		<del></del>	ļ	<b></b>
3.		-}	Į	<del> </del> -			1	86	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	<b>↓</b>	<b></b>	<u> </u>
	<del>-</del>	<del></del>	<del> </del>	<del>-</del>	<del>-</del>		.}	<u>8.</u>	ļ	<del> </del>	Ĭ		.l	:
	┧	<del></del>	<b> </b>	<del> </del>			-		<b></b>	1	<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	
39	<del></del>			ļ	<del>                                     </del>	<b>- </b>	4	8.3		<u> </u>	ļ		<u> 1                                   </u>	<u>i</u>
40			1	1	-1	·	1 -	· 90			1	<u> </u>		
4:	ļ	<u> </u>	ļ		<del> </del>		1	91			<u>                                     </u>	.1		1
42	<del></del>	<u> </u>	1	<u> </u>			1	92	J			1	I	1
43	<b>-</b>		1		J		1	93	J	1				i
_ ::	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<del></del>	1	1	1	1	94	J	_i				
45		1		<b></b>	1		_	95						i _
4ĉ		<u> </u>	<u> </u>				]	96				1	1:	
47							J	97		I		T	1	
48			1				]	98			1	1	1	1
49	1		1	T	T	1	1	99	1	1	1	1	1	1
50		1	<del>†</del>	1	1	1	1	100	1	· · · · · ·		1==	1==	
Traff-	1					=====	<b></b> -	folal	-					1-7-
Inden	14	11	1	1 1	-	11	1	Indep		11	1	1-4		
Total	112	<u>-                                    </u>				<b>-</b>	1	Total	<del>                                     </del>		-	ا	<u> </u>	
Depend	116	•	1	•	1	•	1	Depend	1	·	1 .1	<b></b>	-[-···-·	-
Total		1	1	1	1	Т	1	Total	<del>                                     </del>	Τ	+		1	
Claims	ral	)1	1	i	1	1	1	Claims	1	1	1	1.	i	1